

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Frank de Mello Liberato

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** CONGONHAS **Área/Departamento/Curso:** Mecânica

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 horas semanais

## Atividades

### Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Processos de fabricação II	Integrado	Anual	1.67	30.00
2	Processos de fabricação IV	Graduação	Semestral	3.33	60.00
3	Soldagem	Graduação	Semestral	3.33	60.00
4	Tecnologia da Soldagem	Subsequente	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	18:30	18:50	Presencial
2	Quinta	09:00	11:00	Presencial
3	Sexta	18:30	18:50	Presencial
4	Sexta	20:30	22:30	A distância

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC engenharia mecânica	Orientação tutoria de estudantes	0.02	0.40

## **Pesquisa e Inovação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Participação como voluntário de grupo de pesquisa na UFMG, laboratório de Simulação, robótica e soldagem (LRSS).	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.30	6.00

## **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Visita técnico numa fundição em Contagem.	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.20	4.00

## **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação do curso de engenharia mecânica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	10.00	200.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Presidente do colegiado da engenharia mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
3	-	Participação em grupo de trabalho local da CPPD	Membro da CPPD local	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
4	-	Participação em NDE	Presidente do NDE do curso de engenharia mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
5	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da comissão de avaliação de desempenho	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	3.66	73.20